

LED-Solarleuchten für den Garten



Erst die passende Beleuchtung macht das Zuhause so richtig gemütlich. Für das Wohnzimmer gilt dies ebenso wie für das Areal unter freiem Himmel. Auch wenn sich die Sonne verabschiedet hat, möchten viele die lauen Sommerabende noch auf der Terrasse verbringen – ohne allerdings komplett im Dunkeln sitzen zu müssen. Wer bei der Anlage des Gartens versäumt hat, für ausreichend viele Lichtquellen zu sorgen, kann dies mit solarbetriebenen Modellen leicht nachholen. Besonders praktisch: Sie benötigen keine Kabel und sind mit LED-Technik zudem sparsam und langlebig im Betrieb. Dunkle Ecken auf dem Grundstück ausleuchten, den Weg von der Garage zum Haus kennzeichnen oder die Terrasse in stimmungsvolles Licht tauchen: **Solarleuchten** beispielsweise von Paulmann sind flexibel nutzbar und schnell montiert – gerade wenn das Haus und damit die Verkabelung etwas weiter entfernt ist.

LED solar lights for the garden

Only the right lighting can make a house a home. This is just as true under the open skies as it is in the living room. Even when the sun has departed, many people like to spend warm summer evenings on the terrace – but without having to sit in complete darkness. Anyone who neglected to provide sufficient light sources when designing their garden can easily make up for it with solar-powered models. And what's especially handy: the models don't need cables and thanks to LED technology they're also efficient and long-lasting. Light up dark corners around your garden, mark the

Light + Building Social Media

 <https://www.facebook.com/light.building>

 https://twitter.com/light_building

 <http://www.youtube.com/user/LightBuilding>

path from the garage to the house or bathe the terrace in enchanting light: **solar lights** from Paulmann are versatile and quick to install – especially if the house and cabling are somewhat further away.

► Paulmann 6.0 B40

Designerleuchte Rocky Dancing Colours

Rocky Dancing Colours ist eine patentierte Designerleuchte, die als „Emotional Design“ konzipiert und nach dem „Stehaufmännchen-Prinzip“ konstruiert wurde. Die LED-Leuchte wird durch manuellen Anstoß in Schaukel- und Drehbewegungen versetzt, wobei die innovative Technik so geschaltet ist, dass sich mit jeder Bewegungs- und Richtungsänderung das Lichtsignal wechselt. Die Steuerung durch eine Smartphone-App bietet ein breites Spektrum von Anwendungsmöglichkeiten und ist technisch auf dem neusten Stand. Auf faszinierende Weise steht so die klassische Designform in Kontrast zur dynamischen Funktion der Leuchte. Mit der Möglichkeit, ein eigenes Farb- und Licht-Design zu steuern, kann man individuell und kreativ seinen Wohnraum gestalten – vom harmonischen Licht- und Farbspiel in Ruhestellung bis hin zur „rockenden“ Leuchte.



Rocky Dancing Colours designer luminaire

Rocky Dancing Colours is a patented LED designer lamp based on the concept of "emotional design" and constructed as a Kelly doll. Push the lamp over and its innovative technology produces a different light signal with every back and forth motion. This state-of-the-art lamp has its own app to offer a wide range of possible applications. Its timeless classic design is in stark contrast to the dynamic functionality of the lamp. Users can create their own individual colour and light shows for total creativity in the home – everything from a harmonious static blend of colour and light to a wild rocking display.

► Isabel Heubl 5.1 D16



Exklusives Schienensystem von Flos

The tracking magnet ist ein effizientes 48V LED-Schienensystem, welches sich sowohl für die Aufbau- als auch Unterputzmontage eignet. Die Schiene besteht aus einem eloxierten Aluminiumprofil, in welches die Lichtelemente, wie der Name schon vermuten lässt, per Magnethalterung zu adaptieren sind. Für die individuelle Planung stehen unterschiedliche Schienenlängen, Radien und Leuchten zur Verfügung. Die Auswahl reicht von Lichtstreifen zur Allgemeinbeleuchtung bis hin zu dem neuen Strahler Anthony.

The tracking magnet ist in den Oberflächen weiß und schwarz verfügbar.

Exclusive track system from Flos

The tracking magnet is an efficient 48V LED track system suitable for surface recessed installation. The track consists of an extruded aluminium profile in which the lighting elements are attached by magnets, as the name suggests. Different rack lengths and radiuses are available for complete freedom of design. A range of luminaires is also available, from strip lights for general illumination to the new Anthony spotlight.

► Flos

3.1 D30

Wireflow: Licht durch Transparenz

Wireflow ist eine Pendelleuchte, bei der die Ästhetik klassischer Kronleuchter auf moderne Weise interpretiert wird und eine völlig neue Form erhält. Die leichte Konstruktion dieser Lichtinstallation besteht aus schwarzen Kabeln und 3W-LEDs, wobei die tragende Funktion durch eine wesentliche ästhetische Form



ergänzt wird, die diese außergewöhnliche Kollektion auszeichnet. Die stilvolle Reduzierung auf das Wesentliche verleiht Wireflow seine beeindruckende physische Präsenz, ohne die Leichtigkeit und fast schon ätherische Konsistenz zu verlieren.

Wireflow: light through transparency

Wireflow is a pendant luminaire that reinterprets the aesthetics of a classic chandelier, resulting in a modern and completely new form. The lightweight structure of this light installation comprises black cables and 3W LEDs in a geometric shape of simple beauty that characterizes this unique collection. The design is reduced to the bare minimum, giving Wireflow an impressive physical presence despite its almost weightless, ethereal nature.

► Vibia

1.2 B21

Die schönsten Lichtschalter und Leuchten finden Sie in Halle 6.1, Stand E45.

Wir zeigen unsere Schaltersysteme aus Porzellan, Bakelit® und Glas für die Auf- und Unterputzmontage IP20 und IP44, die traditionsreichen Lindner Lisilux Leuchten, die von Wilhelm Wagenfeld entworfenen Eldeco Leuchten und viele weitere hochwertige Leuchten aus Stahl emailiert, Porzellan, Duroplast und Messing.

Discover the most beautiful switches and fittings in hall 6.1 at stand E45.

We will showcase our porcelain, Bakelite® and glass switch systems for on and under surface-mounting IP 20 and IP44, as well as long-established Lindner Lisilux fittings. We will also display the Eldeco sockets designed by Wilhelm Wagenfeld and a wide range of high-quality fittings made of enameled steel, porcelain, duroplast and brass.



Thomas Hoof Produktgesellschaft mbH & Co. KG
www.produktgesellschaft.de

Schnurzwischenhalter Bakelit®
Cord switch Bakelite®